

## ► ABI Mobilram Vibratoren

### ■ Mobilram VIBRATOREN

Technische Daten	Einheit	MRZV 16 VV	MRZV 20 VV	MRZV 22 VV	MRZV 30 VV	MRZV 36 VV
Standardklemmzange		SKZ 900	SKZ 1120	SKZ 1120	SKZ 1120	SKZ 1800
Statisches Moment	kgm	0-16	0-20	0-22	0-30	0-36
Dynamische Masse	kg	2400	2820	2850	3260	3960
Nenn Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2070	2135	2035	1745-	1950
Drehzahl max.	min <sup>-1</sup>	2600	2600	2600	2600	2600
Fliehkraft bei Nenn Drehzahl	kN	750	1000	1000	1000	1500
Fliehkraft max.	kN	750	1200 <sup>2</sup>	1200 <sup>2</sup>	1500 <sup>2</sup>	1500
Statische Zugkraft max.	kN	200	240	240	300	300
Arbeitsdruck max.	MPa	35	35	35	35	35
Empf. Leistung Trägergerät	kW	205 - 300	300 - 470	300 - 470	470 - 570	470 - 570
Gesamt-/Transportgewicht	kg	3650 / 3910	4240 / 4460	4260 / 4480	4680 / 5200	5380 / 5900
<b>Maße</b>						
H	mm	2920	3245	3245	3280	3405
B1	mm	750	790	790	790	790
B2 (Breite in Rammachse)	mm	520	460	460	510	510
T	mm	1280	1495	1495	1465	1465
R	mm	360	435	435	360	360
U	mm	730	870	870	910	910
S	mm	2710	3030	3030	3065	3190
X	mm	2110	2375	2375	2410	2410
Transportmaße	h / b t	3400 / 1000 13410	3370 / 1040 1635	3370 / 1040 1635	3580 / 1480 1770	3630 / 1480 1770

